

Jednota českých matematiků a fyziků, pobočný spolek Pardubice

a

Univerzita Pardubice

Ústav matematiky a kvantitativních metod FES UPa

Katedra elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky DFJP UPa

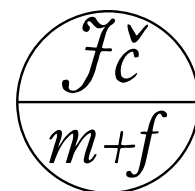


zvou všechny zájemce na přednášku

ŠEST OTÁZEK O ČASE

přednášející

Prof. RNDr. Jan Novotný, CSc.



Masarykova univerzita, Brno

ve čtvrtek 22. února v 17 hodin v posluchárně A3

budova univerzitní auly v Pardubicích – Polabinách, Studentská 519

Přednáška se bude zabývat základními otázkami, které si v souvislosti s časem klade a aspoň částečně řeší fyzika.

Odkud víme, že různé přístroje ukazují stejný čas? Jak určíme časové pořadí vzdálených událostí? Jak souvisí čas s prostorem? Co dává času jeho směr od minulosti k budoucnosti? Popisují naše fyzikální teorie čas tak, jak jej prožíváme? Naráží časový vývoj na nějaké nepřekročitelné hranice?